

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Юго-Западный государственный университет»
(ЮЗГУ)

ПРИКАЗ

23 октября 2019 г.

Курск

4809-с

Г О восстановлении в число студентов лиц, Г
ранее отчисленных из университета

В соответствии с решением Приёмной комиссии (выписка № 27 из протокола заседания Приёмной комиссии от 07.10.2019 г. № 36) и на основании положения П 65.086-2018 «Порядок и условия перевода и восстановления обучающихся» приказываю:

Кулешова Евгения Олеговича восстановить в число студентов на 5 курсе 9 семестр заочной формы обучения за счет средств физических и (или) юридических лиц, механико-технологического факультета, направление подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника с 07.10.2019 г., ранее отчисленного с 5 курса 9 семестра заочной формы обучения за счет средств физических и (или) юридических лиц механико-технологического факультета направление 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (приказ ректора университета от 11.11.2015 г. № 5350-с).

Числить в группе ЭС-52з, шифр 06601. Выдать студенческий билет и зачетную книжку.

Перезачесть следующие дисциплины:

1 курс 1 семестр

- | | |
|----------------------|--------------------------|
| 1. История | 2 з.е. зачтено |
| 2. Иностранный язык | 4 з.е. зачтено |
| 3. Высшая математика | 4 з.е. удовлетворительно |
| 4. Химия | 3 з.е. удовлетворительно |
| 5. Информатика | 3 з.е. зачтено |
| 6. Социология | 2 з.е. зачтено |

1 курс 2 семестр

- | | |
|----------------------|--------------------------|
| 7. Иностранный язык | 5 з.е. зачтено |
| 8. Экономика | 4 з.е. удовлетворительно |
| 9. Высшая математика | 5 з.е. удовлетворительно |

10 Физика	6 з.е.	удовлетворительно
11 Информатика	3 з.е.	удовлетворительно
12 Электротехническое и конструкционное материаловедение	3 з.е.	зачтено
13 Введение в направление подготовки и планирование профессиональной карьеры	2 з.е.	зачтено
14 Русский язык и культура речи	2 з.е.	зачтено
15 Правоведение	2 з.е.	зачтено
16 Психология управления коллективом	2 з.е.	зачтено
2 курс 3 семестр		
17 Иностранный язык	1 з.е.	удовлетворительно
18 Высшая математика	2 з.е.	удовлетворительно
19 Физика	2 з.е.	удовлетворительно
20 Теоретические основы электротехники	6 з.е.	удовлетворительно
21 Электротехническое и конструкционное материаловедение	5 з.е.	удовлетворительно
22 Инженерная графика	3 з.е.	удовлетворительно
23 Патентоведение	2 з.е.	зачтено
24 Физические основы измерений	3 з.е.	зачтено
2 курс 4 семестр		
25 Философия	2 з.е.	зачтено
26 Высшая математика	2 з.е.	удовлетворительно
27 Физика	2 з.е.	зачтено
28 Экология	3 з.е.	зачтено
29 Теоретические основы электротехники	6 з.е.	удовлетворительно
30 Общая энергетика	2 з.е.	зачтено
31 Теоретическая механика	3 з.е.	зачтено
32 Инженерная графика	3 з.е.	зачтено
33 Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности	3 з.е.	хорошо
3 курс 5 семестр		
34 Теоретические основы электротехники	1 з.е.	удовлетворительно
35 Электрические машины	3 з.е.	удовлетворительно
36 Математические задачи энергетики	3 з.е.	зачтено
37 Электроника	5 з.е.	удовлетворительно
38 Прикладная механика	3 з.е.	зачтено
39 Метрология	4 з.е.	удовлетворительно
40 Прикладная математика	2 з.е.	зачтено
3 курс 6 семестр		
41 Электрические машины	5 з.е.	удовлетворительно
42 Электрические машины	КП	удовлетворительно
43 Электроэнергетические системы и сети	3 з.е.	удовлетворительно
44 Программное обеспечение в	3 з.е.	зачтено

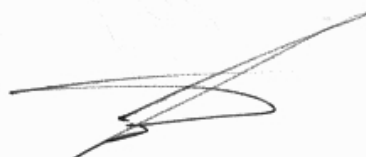
электроэнергетике		
45 Приёмники и потребители электрической энергии систем электроснабжения	2 з.е.	зачтено
46 Хозяйственное право	2 з.е.	зачтено
47 Промышленная экология	3 з.е.	зачтено
48 Спецкурс 1	3 з.е.	зачтено
49 Электрические и электронные аппараты	2 з.е.	зачтено
50 Силовая электроника	2 з.е.	зачтено
51 Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности	3 з.е.	хорошо
4 курс 7 семестр		
52 Электрические машины	1 з.е.	зачтено
53 Переходные процессы в электроэнергетических системах	5 з.е.	зачтено
54 Переходные процессы в электроэнергетических системах	КР	удовлетворительн
55 Электрическая часть АЭС	2 з.е.	зачтено
56 УИРС	2 з.е.	зачтено
4 курс 8 семестр		
57 Безопасность жизнедеятельности	3 з.е.	зачтено
58 Электрические станции и подстанции	6 з.е.	отлично
59 Электрические станции и подстанции	КП	хорошо
60 Электроснабжение	4 з.е.	хорошо
61 Электрический привод	2 з.е.	зачтено
62 Автоматизация проектирования	3 з.е.	зачтено
63 Переходные процессы в электроэнергетических системах	5 з.е.	удовлетворительн
64 Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	3 з.е.	хорошо
65 Научно-исследовательская работа	3 з.е.	хорошо

Утвердить график прохождения промежуточной аттестации по ранее изученным дисциплинам (модулям), практикам (Приложение № 1 к настоящему приказу).

Основание: личное заявление студента с визой декана механико-технологического факультета, учебная карточка студента, договор об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования.

Ректор университета
И.о. ректора

Проректор по
учебной работе



С.Г. Емельянов

О.Г. Локтионова